Index		

Application No.	Applicant(s)					
09/576,704	KULAS, CHARLES J.					
Examiner	Art Unit					

√	Rejected	_
=	Allowed	÷

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Kimbinh T. Nguyen

A	Appeal
0	Objected

2671

01	-	_				_ :					٠ ٦
Cla	aim			т-	1	Dat	e	_		1	4
Final	Original	12/17/04									
1	-1	=		1	Т			Г			1
2	2	=		Γ	Τ		Γ		İ		1
	1 2 3 4 5 6	-									1
	4	-									
3	5	=									
3 4 5	6	=		L.	L.	<u> </u>		┖	L	L	1
5	7	=				L	ļ				1
6	8	=		ļ	<u> </u>	╙		_	<u> </u>	<u> </u>	1
	9	<u> • </u>		├	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	1		l
	10	<u> </u>	-	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├		ł
7	17	ᆣ	_		⊢	⊢	├	 −	╁	\vdash	ł
8	13	=		┝	├	 	┢		┼		┨
9	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	=	-	-	┼		+	H	\vdash	\vdash	1
10	15	=		 	┼─	╁	\vdash	1	╁╌	╁╴	ł
11	16	=			╁	<u> </u>	┢	 	╁	╁	1
	17	-			\vdash	 		<u> </u>	t		1
	18	-	_	 	┢	t			-		1
	19	-	_	ļ	t			† 	1	T	1
	20	-			T		T		t		1
	21	-						П			1
	22	-									1
	22 23 24 25 26 27 28	-									1
	24	-			_					L	
	25	-					<u>L</u>		L	_	Į
	26	-					L_	<u> </u>	L		
	27	-		ļ		_	ļ.,.	<u> </u>	L.	<u> </u>	l
	28	-	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	l
	29	-		-			-	├		<u> </u>	l
-	30 31	-		├-	-	┡	ļ	-		 	l
	32	-		┢	⊢				-	_	l
-	32		!	\vdash					-	-	
	33 34		_		\vdash		-	\vdash	-	-	
	35					 		┢	-	\vdash	l
	36			\vdash			-			┝╌	l
	37			<u> </u>			\vdash	 		\vdash	l
	38			<u> </u>							l
	39						-		-	\vdash	1
	40										
	41										
	42										
	43										
	44									Ш	
	45			L.,				L		\square	
	46								_		
	47						닏	_	_		
	48		. ,						ļ	\vdash	
	49	_					<u> </u>	_	<u> </u>		
	50	\Box						L	١.	لــا	

CI	aim					Da	е	_	_	_
Final	Original									
	51	t	1		1	T		1	T	T
	51 52					1			1	T
	53			1						Г
	54 55 56									
	55					Ι				
	56			<u> </u>	<u> </u>	L				L
	57			-	<u> </u>					L
ļ	58	↓_	Ь.	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╄	<u> </u>	L
ļ	59	_	╀		_	-		1_	-	╀
	60	<u> </u>	1_		1	1	-	<u> </u>	ļ	1
<u> </u>	61 62	-	-	-	<u> </u>	┼	├	┼	┼	-
	62	 −	╁	┼	\vdash	╀	┢	╁┈	├	┼-
-	64	╀	╀	-	╁	\vdash	⊢	-	-	╁
	63 64 65 66 67	-	┢		┢	╁	╌	├-	╁	╀
<u></u>	66	 	-			⊬	1	╁	╁	╀
-	67	├-	├	╁	╁	╁	├		╁	╁
	68	\vdash	\vdash	+-	-	╁╌		1	╁╌	╁
-	69	┼─	-	\vdash	\vdash		╁	╁╌	╁	╁
-	70	H	┢	-	-	╁╴	+		┼	╁
	71		 		t	╁╌	1-	1-	H	╁
	72		1		H	1-	\vdash	\vdash	H	t
	73		\vdash		T		<u> </u>	 	t	T
	74			\vdash	1	1	T	T		T
	75						1			Г
	76									
	77							<u></u>		
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	<u> </u>				_	<u></u>	L	ļ	L
L	79	<u> </u>	L	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	L
	80	_		ļ.,	_	ļ	<u> </u>	┡		L
	81	<u> </u>	ļ	ļ	├_	-	ļ		-	-
	82	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	⊢	├-	-	
	83 84	-	├	├-	<u> </u>	⊢	⊢	├	-	-
	85	-	⊢	-		 	⊢	├╌	\vdash	\vdash
	86	-	⊢	-			⊢	-		⊢
	87	 	-	╁		├		├╌	\vdash	H
	88	-		-	 		-	├╌		
	89	┢	\vdash	\vdash				\vdash		
	90	*16=	\vdash		\vdash	\vdash	H			
-	91>				_	_		 		
	92			\vdash		_				
	93			Г						
	94									
	95									Ĺ
	96									
	97									
	98	$oxed{oxed}$		_	<u> </u>	<u> </u>			_	L
L	99	Щ		_	<u> </u>		L		L	_
	100								"	

CI	aim					Dat	<u>е</u>			
<u> </u>		T	Г	T	Т	T	T	Т	Τ	Т
o	Original									
Final	ğ		İ							
	0				1					
	101			T	1	t	t	1	f^-	\vdash
	102			T	†	T	T		t	
	103			1			1		1	
	104		1	1	1		Γ			
	104 105		T		Γ	Г	Г		Г	
	106		Т	Π			Г	Ī	Г	
	107									П
	108								Π	
	109									
	110	L	_	L			L	<u> </u>		
Ш	111	L	L			<u> </u>		L		
	112	L	_		L	_				Ш
	113		_	<u> </u>	┖	$oxed{oxed}$			ļ.,	Ш
	114		<u> </u>	<u> </u>	L	ــــــ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	115	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	Ш
	116			_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	_	Ш
	117	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	ļ	_	Ш
	118	<u> </u>	L.	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	
	119	_	<u> </u>	ļ			<u> </u>	ļ	ļ	
	120 121						-	-	├	Ш
	121		_	1		_		-	<u> </u>	Н
	122		L	\vdash	H	⊢	-	├	-	Н
	123 124 125	_	H		⊢	-	⊢	├-	├—	Н
	125		├			┝				Н
	126			-	-	┢	 	├-	\vdash	-
	126 127		\vdash	\vdash	-	├	-	 	┢	Н
	128		-	-			<u> </u>	٠.	-	Н
	128 129		_		\vdash		-	_		Н
	130	—			\vdash	-		 		$\vdash \vdash$
	131				-	-	-			Н
	131 132			 				H	_	H
	133			I^-						Н
	134	_								Н
	134 135									П
	136									
	137	_						Г		
	138									
	139									
	140									
	141					<u> </u>				
	142		L.,	<u> </u>	_				L	
	143			L		L		<u> </u>		
	144				Щ.	Ш		L		Ш
	145		L	\Box			<u> </u>	<u></u>		
	146			L.					L	
	147									\Box
	148			Ш					Ш	
	149	_		<u> </u>			_	L.,		
	150					L		Ш	Ш	Ш